



COROGRAFIA Scala 1:200.000

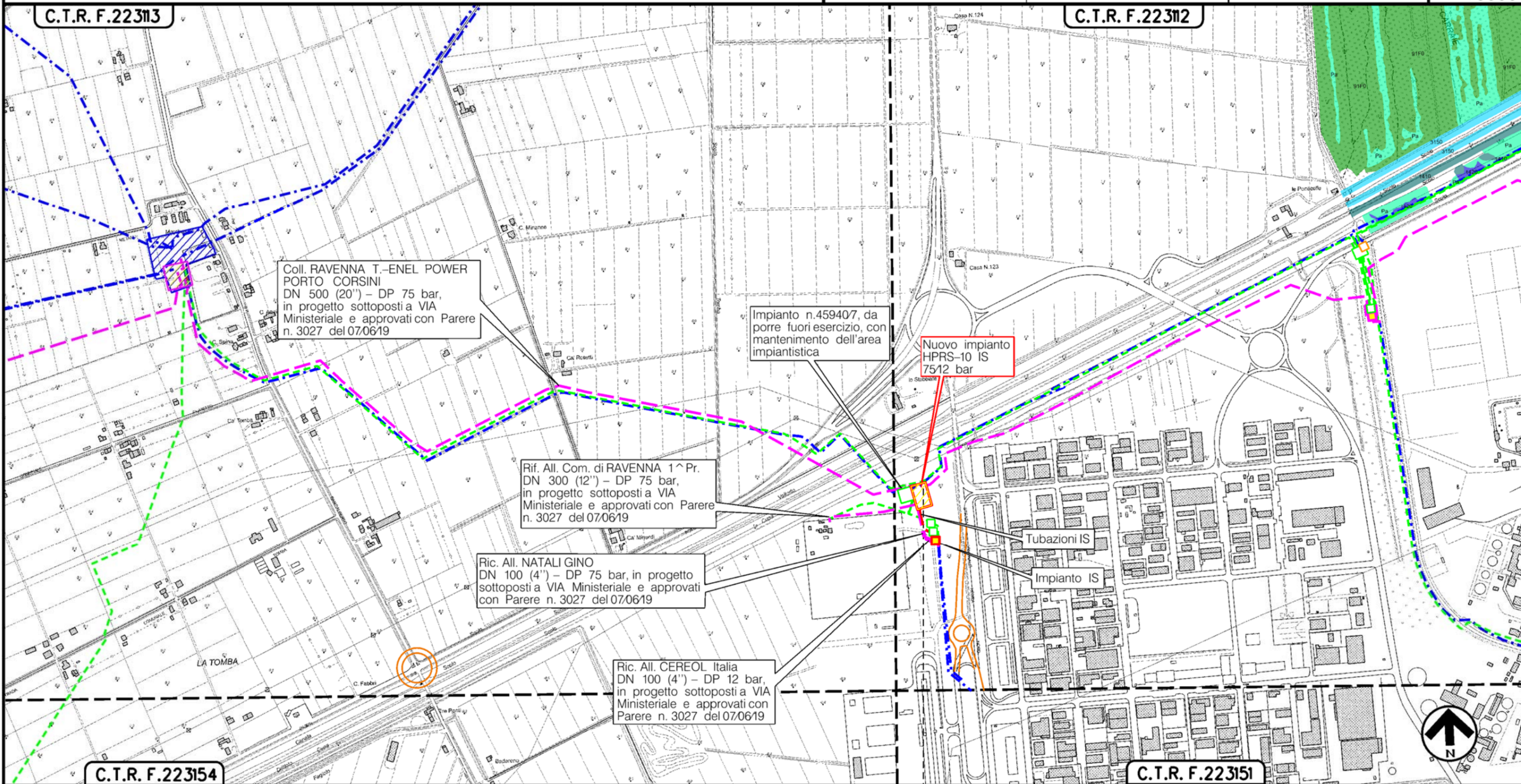
0	14/01/22	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-HAB-001
					Fg. 1 di 3
Metanodotto:			Comm.NR/17135		
AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE Nuovo impianto HPRS-10 IS 7512 bar			INDICE	0	
			Scala	1 : 10000	
CARTA DEGLI HABITAT			Sostituisce il .....		
			Sostituito dal .....		

Metanodotto:

AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE  
Nuovo impianto HPRS-10 IS 75/12 bar

0	14/01/22	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	URBINELLI	LUMINARI	Foglio <b>2</b> di 3 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-HAB-001		Comm. NR/17135

CARTA DEGLI HABITAT



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

RAVENNA  
RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)

Area Imp. di Ravenna-Bassette  
Nuovo HPRS-10 IS 75/12 bar

P1 P1

Metanodotto: AREA IMPIANTISTICA DI RAVENNA – BASSETTE  
Nuovo impianto HPRS-10 IS 75/12 bar

0	14/01/22	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-HAB-001			
				Comm. NR/17135			
						Foglio <b>3</b> di 3	
CARTA DEGLI HABITAT						Scala <b>1:10000</b>	

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  | Nuovo impianto HPRS-10 IS 75/12 bar in progetto   |  | Impianti di linea su rete in esercizio  |
|  | Metanodotti in progetto sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19                           |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19 |
|  | Metanodotti in esercizio  |  | Impianto IS in progetto   |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19 |  | Impianti di linea in progetto sottoposti a VIA Ministeriale e approvati con Parere n. 3027 del 07/06/19                           |
|  | Tubazioni IS in progetto  |  | Integrazioni planimetriche esistenti  |

SIMBOLOGIA MECCANICA

-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
-  Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
-  Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
-  Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
-  Impianto di riduzione/egolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

-  1410 – Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)
-  1420 – Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornietea fruticosi)
-  3150 – Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
-  91FO – Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxinus excelsior o Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)
-  Pa – Canneti palustri: fragmiteti, tifeti e scirpeti d'acqua dolce (Phragmition)

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km
Attraversamenti	TIPO - PROGR. km
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	<p>TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)</p> <p>ACCESSO IMPIANTI   ADEGUAMENTI STRADE   STRADE PROVVISORIE   N. PIAZ. Pn</p>